



精确检索请加双引号

ALL

检索

高级检索 ?

注

Email

密码

[记住我](#) [登录](#) | [提交](#)

[提交指南](#)

[浏览](#)

- 研究部门
- 学科主题
- 内容类型
- 所有条目
- 所有作者

[分类导航](#)
FACETED BROWSING

主题词 **DDC聚类**

主题词 [+ MORE](#)

- atomic... [11]
- x-ray ... [10]
- biosens... [9]
- composi... [9]
- light e... [9]

- 研究部门
 - 纳米器件及... [292]
 - 纳米生物医... [248]
 - 纳米研究国... [177]
 - 纳米加工公共... [98]
 - 测试分析平台 [89]
- 作者
 - 杨辉 [160]
 - 李清文 [82]
 - 张宝顺 [77]
 - 徐科 [57]
 - 张耀辉 [49]
- 内容类型
 - 期刊论文 [758]
 - 专利 [192]
 - 学位论文 [119]
 - 会议论文 [89]
 - 专著 [5]

SINANO OpenIR

最新提交 Recent Additions

- [Remote-Excitation Time-Dependent Surface Cata...](#)
- [Remarkable charge transfer between CdSe seede...](#)
- [Rational Tuning the Optical Properties of Met...](#)
- [Rapid and Label-Free Detection of Porcine Rep...](#)
- [Radiative recombination of carriers in the Ga...](#)
- [Quantum dot-induced viral capsid assembling i...](#)
- [Pt nanoparticles modified by rare earth oxide...](#)
- [Protein-inspired synthesis of SnO2 nanocrysta...](#)
- [Promotion of neuronal differentiation of neur...](#)
- [Progress in development and application of so...](#)

CAS-IR以发展机构知识能力和知识管理能力为目标,快速实现对本机构知识资产的收集、长期保存、合理传播利用,积极建设对知识内容进行捕获、转化、传播、利用和审计的能力,逐步建设包括知识内容分析、关系分析和能力审计在内的知识服务能力,开展综合知识管理。

浏览总量: 312251

下载总量: 20297

内容类型 Types of Content

- | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 期刊论文 | <input type="checkbox"/> 学位论文 | <input type="checkbox"/> 会议论文 | <input type="checkbox"/> 专著 |
| <input type="checkbox"/> 专著章节/文集论文 | <input type="checkbox"/> 文集 | <input type="checkbox"/> 研究报告 | <input type="checkbox"/> 演示报告 |
| <input type="checkbox"/> 成果 | <input type="checkbox"/> 专利 | <input type="checkbox"/> 其他 | |

研究单元 Communities & Collections

选择研究部门并浏览其专题

- 纳米器件及相关材料研究部 [291]
- 纳米生物医学与安全研究部 [248]
- 纳米仿生研究部 [63]
- 系统集成与IC设计部 [71]
- 学科交叉综合研究部 [44]
- 纳米研究国际实验室 [177]
- 纳米加工公共平台 [98]
- 测试分析平台 [89]
- 管理部门 [5]
- 印刷电子学部 [46]
- 先进材料研究部 [30]

下载排行

DOWNLOAD RANKING

总排行 月排行 周排行

1. [一种碳纳米管-聚...](#) [1]
2. [变间距电镀槽套件](#) [1]
3. [一种表面增强拉曼...](#) [1]
4. [原位合成制备化合...](#) [1]

最新评论

暂无数据

用户服务

SERVICE

- 关于SINANO OpenIR
- 权益政策
- 使用帮助
- 联系我们

相关链接

LINKS

中科院机构知识库网格
CAS IR Grid

综合资源集成登记系统
IRSR

跨库检索
Cross Search System

联合目录
Union Catalogue

ScienceChina
中国科学文献服务系统

问图书馆员
Ask Librarian

科技新闻聚合服务
S&T News Syndication

软件下载

[Foxit PDF Creator](#)